**FXDQ**

Type gainable extraplat **FXDQ** (épaisseur 200mm) de marque DAIKIN encastré en faux plafond, à moteur DC basse consommation.

La pression statique disponible sera réglable de 15 à 44 Pa, en fonction des pertes de charges des réseaux aérauliques. La reprise d'air pourra se faire directement sous l'appareil ou gainée à l'arrière.

Elles seront équipées en standard d'une pompe de relevage des condensats.
Elles seront équipées d'une télécommande à fil.



Options
- Elle pourra être équipée d'un kit de nettoyage automatique permettant un nettoyage quotidien du filtre, afin d'assurer une diffusion optimal de l'air, d'éviter toute surconsommation liée à l'encrassement du filtre et aussi d'éliminer toute trace de poussière sur les grilles de reprise et de soufflage.



- Un plénum motorisé précablé plug & play Airzone, conçu sur mesure, pourra également venir s'adapter directement au refoulement de l'unité gainable Daikin. La compatibilité avec ce dispositif de régulation multizoning Airzone permettra de traiter jusqu'à 5 zones indépendantes via un thermostat centralisé situé dans la pièce principale et des thermostats individuels pour chacune des zones.



|  |
| --- |
|  |
| **Modèle** | **P. Frigo nominale (kW)** | **P. Calo nominale (kW)** | **Dimensions HxLxP (mm)** | **Poids (kg)** | **Niveau Pression Sonore (dB(A))** | **Débit d’air (m3/h)** | **Qté** |
| FXDQ 15 | 1,5 | 1,7 | 200 x 750 x 620 | 22 | 27 / 31 / 32 | 384 / 420 / 450 |   |
| FXDQ 20 | 2,2 | 2,5 | 200 x 750 x 620 | 22 | 27 / 31 /33 | 384 / 432 / 480 |   |
| FXDQ 25 | 2,8 | 3,2 | 200 x 750 x 620 | 22 | 27 / 31 /33 | 384 / 432 / 480 |   |
| FXDQ 32 | 3,6 | 4 | 200 x 750 x 620 | 22 | 27 / 31 /33 | 384 / 432 / 480 |   |
| FXDQ 40 | 4,5 | 5 | 200 x 950 x 620 | 26 | 28 / 32 / 34 | 510 / 570 / 630 |   |
| FXDQ 50 | 5,6 | 6,3 | 200 x 950 x 620 | 26 | 29 / 33 / 35 | 600 / 660 / 750 |   |
| FXDQ 63 | 7,1 | 8 | 200 x 1150 x 620 | 29 | 30 / 34 / 36 | 780 / 870 / 990 |  |